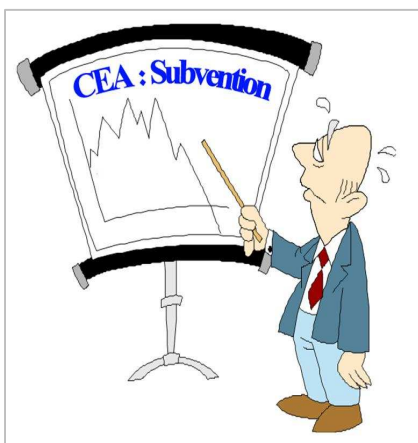


Lourdes menaces sur l'avenir du CEA

Suite au cadrage du 17 avril 2013 des 4 ministères de tutelles du CEA civil, la Direction du CEA a présenté un **projet de Plan Moyen et Long Terme (PMLT) 2013-2022** avec une période 2013-2016 de forte contraction de la subvention.

L'ampleur des restrictions demandées au CEA aurait des conséquences dévastatrices sur les programmes, les effectifs, les salaires, les sous-traitants, ... ce n'est même plus de la rigueur, c'est du sabotage !

Ce cadrage austéritaire donne le ton, avec une baisse de subvention de 1% par an. En intégrant les dépenses incompressibles, les ECS, RJH : **on arrive à une compression de 8.2% de subvention entre 2013 et 2016.**



Le Plan Moyen et Long Terme CEA, à subvention constante n'intègre même pas les restrictions demandées, (qualifiées d'irréalistes par la direction CEA) **hypothèque déjà gravement l'avenir de l'organisme et l'emploi scientifique et technique, plus particulièrement sur la recherche.** Le secteur de l'énergie, notamment nucléaire serait le plus durement impacté. Il est proposé la fermeture de plusieurs installations lourdes, notamment les réacteurs OSIRIS, Isis et Orphée basés à Saclay et le laboratoire LEFCA de Cadarache. Le terme "dénucléarisation" de Saclay a été prononcé ... et bien d'autres pistes, tout autant régressives, concernant la FLS, les SPR, les CAA, les labos, ...

La baisse des effectifs entre 2013 et 2017 dans tous les pôles hors DRT (DEN : -300 et -350 entre 2017 et 2019, DSV : -110, DSM : -130), mais celle-ci, en apparence moins touchée devrait être durement impactée en terme de subventions.

Parmi les fermetures présentées :

Le réacteur OSIRIS producteur de radio-isotopes à usages médicaux indispensable à l'imagerie par scintigraphie pour le diagnostic des pathologies osseuses, cardiaques tumorales, ... L'anticipation de l'arrêt de ce réacteur poserait un grave problème d'approvisionnement de ces radio-isotopes à l'échelle mondiale, pendant au moins 6 ans, date supposée à laquelle serait opérationnel le nouveau réacteur Jules Horowitz (RJH) - Voir communiqué interne du 28 mai 2013 ...

Le gouvernement cautionnera-t-il les conséquences sanitaires désastreuses d'un tel arrêt ?

La CGT lance un appel aux salariés et à l'ensemble des Organisations Syndicales du CEA sur la nécessaire contestation du tournant mortifère imposé au CEA.

Les salariés et leurs environnements, pas plus que le service public de la recherche, les moyens et les missions du CEA nécessaires au pays, ne sont pas à brader !

Est-il acceptable que Marcoule s'atrophie aux seuls démantèlements de nos outils de travail ?